

Pince à sertir les embouts empreinte carrée 0.08-16 mm²

Pour sertir jusqu'à 16 mm² !



Caractéristiques

Applications : **Embouts isolés et non isolés**

Section (mm²) : **0.08-16**

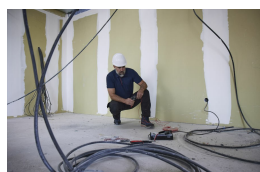
Longueur (mm) : **180**

Poids (g) : **420**

Empreintes sertissage : 

Avantages

- Une seule empreinte pour sertir des embouts de 0.08 à 16 mm².
- La matrice s'ajuste automatiquement à la taille de l'embout à sertir.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Manche bi-matière.
Finition brunie.

Application(s)

Pour sertir les embouts isolés et non isolés de 0.08 à 16 mm².

Mode d'utilisation

1. Soulever et tourner la molette pour pouvoir sertir jusqu'à 16 mm².

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Length : 180 mm.

Width: 75 mm.

Height : 25 mm.

Mass : 380 g.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé

**Blister avec cartonette**

Hauteur (cm) : 3
Longueur (cm) : 27
Profondeur (cm) : 10
Poids net (kg) : 0,42
Poids brut (kg) : 0,44



Surconditionnement 1



x 40

Carton

Hauteur (cm) : 26
Longueur (cm) : 49
Profondeur (cm) : 29
Poids net (kg) : 17,6
Poids brut (kg) : 18,15



Surconditionnement 2



x 480

Palette

Hauteur (cm) : 90
Longueur (cm) : 120
Profondeur (cm) : 80
Poids net (kg) : 222
Poids brut (kg) : 240

